

bm DENTALE	SCHEDA TECNICA E DI SICUREZZA	STS N° 1 Pagina 1 di 2
-----------------------------	--------------------------------------	----------------------------------

Data di compilazione: 14/07/1997

Data di aggiornamento: 18/02/2003

1. Identificazione

Nome commerciale del dispositivo	Placche fotopolimerizzabili Inline REF PF50
Produttore/Distributore	B.M. Dentale S.a.s. C.so Casale 186/B – 10132 Torino Tel. 011-8994959 - Fax 011-8995640
Impiego tipico	Costruzione protesi totali / Porta impronte individuali

2. Composizione / informazioni sui componenti

Nome chimico: preparato di metilmetacrilato + attivante (Phenone)

3. Identificazione dei pericoli

In caso di decomposizione termica si producono vapori infiammabili irritanti per gli occhi e le vie respiratorie
--

4. Misure di Pronto Soccorso (cosa fare)

Inalazione	Portare il soggetto in luogo ben aerato
Contatto con la pelle	Lavarsi immediatamente con molta acqua e sapone
Contatto con gli occhi	Lavaggio abbondante con acqua corrente per 10 minuti e consultare un medico
Ingestione	Non indurre vomito. Chiamare subito un medico e indicare la sostanza con esattezza.

5. Misure antincendio (cosa fare)

Mezzi d'estinzione da utilizzare	Raccomandati CO ₂ , schiume, acqua polverizzata, polvere estinguente, sabbia
Mezzi d'estinzione da evitare	Non risulta.
Procedure particolari	Non risulta

6. Misure in caso di fuoriuscita accidentale

Impedire l'entrata del prodotto nella fognatura Eliminare le sorgenti d'accensione

7. Manipolazione e immagazzinamento

<p>Immagazzinare in ambiente buio, asciutto, fresco, ben aerato, gli imballi originali ermeticamente chiusi.</p> <p>Tenere lontano da fonti di calore e non fumare.</p> <p>Prendere misure contro cariche elettrostatiche.</p> <p>Raffreddare i contenitori in pericolo.</p> <p>Tenere lontano da fiamme libere, fonti di calore e scintille</p> <p>Tenere i contenitori ben chiusi</p> <p>Indicazioni per lo stoccaggio comune a temperatura inferiore a 25°C.</p> <p>Il prodotto si mantiene per circa tre anni dalla data di produzione.</p>

bm DENTALE	SCHEDA TECNICA E DI SICUREZZA	STS N° 1 Pagina 2 di 2
-----------------------------	--------------------------------------	----------------------------------

8. Protezione individuale

Protezione respiratoria	Apparecchio di filtraggio
Mani	Guanti protettivi
Occhi	Consigliati occhiali protettivi
Ulteriore informazione	Adottare misure di protezione e d'igiene di carattere generale

9. Proprietà fisiche e chimiche

Aspetto	Pasta	Punto di fusione	
Colore	Neutro (grigio-giallo), rosa (viola), azzurra (blu)	Punto d'infiammabilità	>150°C. metodo Din 71578
Odore	Debole (acrilico)	Tempo. Accensione	> 450°C:
Valore pH	non applicabile,	Solubilità	a 20°C. in pratica insolubile. Solubile in estere chetoni e idrocarburi
Densità	1.16g/cm3	Tasso d'evaporazione	

Dati rilevanti ai fini della sicurezza = Unità metodo (67.548 CEE)

Temperatura in autoclave	Non polimerizzate: fino a 70°C Polimerizzate: fino a 150°C
---------------------------------	---

10. Stabilità e reattività

Prodotti di decomposizione pericolosi	Nessuno, se usato secondo le istruzioni d'uso
Reazioni pericolose	A temperatura di 250°C. si producono vapori infiammabili

11. Informazioni tossicologiche

- Misure cautelari rivolte alle persone: non risultano

12. Informazioni ecologiche

- Misure di protezione ambientale: impedire l'entrata del prodotto nella fognatura, cave, o cantine, osservare le norme locali.

13. Considerazioni sullo smaltimento

- Prelevare meccanicamente e smaltire in conformità alle norme locali.
- Eliminare le sorgenti d'accensione

14. Precauzione per il trasporto

- Non pericoloso
- Trasportare non in contatto con prodotti alimentari

15. Informazione sulla regolamentazione/classificazione ed etichettatura

- Il prodotto non richiede etichettature particolare

16. Ulteriori informazioni

- Le informazioni qui riportate sono quanto di meglio e più accurato è a nostra conoscenza, ma poiché le circostanze e le condizioni nelle quali il prodotto può essere utilizzato sono al di fuori del nostro controllo, non accettiamo nessuna responsabilità per qualsiasi perdita o danno, in qualsiasi modo si presenti che derivi direttamente o indirettamente dall'uso di queste informazioni